



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**
Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

VERBALE DELLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE DIDATTICA DEL CICS IN INGEGNERIA EDILE

Del 29 Gennaio 2021

Il giorno **29 Gennaio 2021** alle ore 15:00 si è riunita presso l'aula telematica all'indirizzo <1e096a68.unipa.onmicrosoft.com@emea.teams.ms>, la Commissione Didattica del Consiglio Interclasse di Corso di Studi (CICS) in Ingegneria Edile - Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito e Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi per discutere e proporre sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Regolamento per l'espletamento della Prova Finale per il CL Edile, Innovazione e Recupero del Costruito
3. Proposta di modifica del Regolamento del CL Edile relativamente alla gestione delle attività ex art 10.
4. Varie ed eventuali.

Risultano presenti i seguenti membri della Commissione Didattica:

Proff.: Simona Colajanni, Rossella Corrao, Mauro Lo Brutto, Antonina Pirrotta, Monica Santamaria, Maurizio Zicarelli.

Rappresentati degli studenti: Giovanni Battista Salerno.

Risulta assente giustificato il Prof. Gianfranco Rizzo.

Assume il ruolo di Presidente della Commissione Didattica, ai sensi del Funzionigramma approvato dal Consiglio di Interclasse del 21.01.2020, la Referente della Commissione, Prof.ssa Rossella Corrao.

Il Prof. Maurizio Zicarelli assume le funzioni di segretario verbalizzante.

Si passa ad esaminare i punti all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica alla Commissione che non ci sono comunicazioni e chiede ai componenti se hanno eventuali comunicazioni.

2. Regolamento per l'espletamento della Prova Finale per il CL Edile, Innovazione e Recupero del Costruito

Su questo punto il Presidente invita il Prof. M. Lo Brutto che era stato incaricato dal CICS per redigere una bozza di detto regolamento. Il Prof. Lo Brutto illustra la bozza del regolamento in esame



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**
Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

che è stato redatto sulla base dei regolamenti di Ingegneria Civile e di Ingegneria Ambientale, già operativi all'interno del Dipartimento di Ingegneria. Dopo ampia discussione si propone al Consiglio il Regolamento riportato nell'**Allegato** al presente verbale.

3. Proposta di modifica del Regolamento del CL Edile relativamente alla gestione delle attività ex art 10.

Con riferimento a questo punto, relativo all'art. 7 del Regolamento Didattico del CCL, il Presidente illustra la proposta di modifica seguente: i 3CFU relativi ad altre attività formative associate ad attività ex art. 10, anche in considerazione del particolare periodo pandemico in corso, possono essere acquisite durante tutti i tre anni di corso in luogo del solo terzo anno attualmente previsto.

4. Varie ed eventuali

La Prof.ssa S. Colajanni propone di fare una ricognizione sull'andamento degli esami sostenuti dagli studenti del primo anno in questo particolare anno colpito da pandemia. Sull'argomento interviene il rappresentante degli studenti G.B. Salerno che farà una ricognizione anche con riferimento all'andamento degli studenti che dal primo anno si sono iscritti al secondo. La Commissione ritiene di aggiornarsi alla fine della sessione di esami Gennaio-Febbraio 2021 per avere un quadro più esaustivo della situazione.

Alle ore 16:45, avendo esaurito la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene dichiarata chiusa.

Il Segretario verbalizzante
Prof. Maurizio Zicarelli

Il Presidente
Prof. Rossella Corrao



Corso di Laurea in **Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

Regolamento prova finale di laurea del Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito

(ai sensi del D.M.270/04)

**Giuste delibere del Consiglio Interclasse di Corso di Studi (CICS) in Ingegneria Edile del --/--/----
e del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del --/--/----**

Classe di appartenenza: L-23 - Scienze e tecniche dell'edilizia

Sede didattica: Dipartimento di Ingegneria

Art. 1 Modalità di svolgimento della prova finale di Laurea

Ai sensi dell'art. 30, comma 1 del Regolamento Didattico di Ateneo, lo studente per il conseguimento della Laurea deve sostenere una prova finale. La prova finale ha l'obiettivo di accertare il livello conseguito dallo studente nel completamento delle conoscenze di base e caratterizzanti il corso di laurea e nella loro integrazione.

La prova finale del Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito (di seguito chiamato Corso di Laurea) consiste in una prova orale secondo modalità definite nel successivo articolo 4.

Ai sensi dell'art. 30 comma 8 del Regolamento Didattico di Ateneo (DR n.341/2019 del 5/2/2019) i periodi di svolgimento delle prove finali sono definiti nel calendario didattico di Ateneo e devono prevedere almeno tre sessioni di Laurea con un solo appello per ciascuna di esse:

- 1) Estiva (giugno/luglio);
- 2) Autunnale (settembre/ottobre);
- 3) Straordinaria (febbraio/marzo).

Per ciascuna sessione il Corso di Laurea, in seno al Consiglio Interclasse di Corso di Studi (CICS) in Ingegneria Edile, definisce il calendario delle prove finali, d'intesa con il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, all'interno dei periodi stabiliti dal Calendario Didattico di Ateneo. La prova finale si svolgerà secondo calendario definito dal Corso di Laurea e comunque successivamente all'ultimo appello di esami di profitto utile per i laureandi.

Per essere ammesso alla prova finale lo studente deve avere acquisito, almeno 20 giorni lavorativi prima della data fissata per la sessione di Laurea, tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del Corso di Studio con l'eccezione dei CFU assegnati alla prova finale che vengono acquisiti all'atto della prova.

Art. 2 Modalità di accesso alla prova finale

Per la partecipazione alla prova finale lo studente deve presentare, almeno 60 giorni prima della data fissata per l'inizio della sessione di laurea, apposita domanda presso la segreteria didattica del Dipartimento.



Corso di Laurea in **Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

Art. 3 Commissione Prova Finale

La commissione esaminatrice è nominata dal Coordinatore del Corso di Laurea, ed è composta da tre componenti effettivi nominati tra Professori e Ricercatori afferenti al Corso di Laurea. Il provvedimento di nomina della Commissione dovrà prevedere oltre ai componenti effettivi anche un componente supplente.

Le funzioni di Presidente della Commissione sono svolte dal Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio o da un suo Delegato

Qualora il numero di studenti iscritti all'appello di prova finale sia particolarmente elevato, il Coordinatore può provvedere alla nomina di più commissioni per lo stesso appello.

Art. 4 Caratteristiche della prova finale

La prova finale consiste in una **breve presentazione multimediale dello studente seguita da un colloquio con la commissione.**

I temi della presentazione e del successivo colloquio sono scelti dallo studente da una lista di argomenti predisposta dal Corso di Studi con propria delibera e pubblicata a inizio A.A. sul sito web del corso stesso. Nel corso del colloquio lo studente dovrà dimostrare di essere in grado di analizzare, approfondire e rielaborare in modo critico l'argomento proposto oltre ad essere capace di comunicare in modo efficace e professionale.

L'iscrizione alla prova finale avviene con le stesse modalità seguite per gli altri esami di Profitto.

Il voto della prova finale è espresso in trentesimi con eventuale lode e la verbalizzazione avviene con le stesse modalità seguite per gli altri esami di Profitto.

Art. 5 Conferimento del Titolo

Lo studente che ha superato la prova finale inoltra subito domanda di conferimento del titolo di laurea contestualmente alla Segreteria Didattica del Dipartimento di pertinenza e alla Segreteria Studenti.

Operate le verifiche amministrative previste per il conferimento del titolo, lo studente viene iscritto d'ufficio nelle liste di proclamazione secondo il calendario definito dal Dipartimento.

La comunicazione della votazione di laurea e il conferimento del titolo avvengono in seduta pubblica contestualmente alle proclamazioni previste per le sessioni ordinarie di laurea.

Art. 6 Determinazione del voto di Laurea

Il punteggio finale del voto di laurea sarà calcolato nel modo seguente: media pesata dei voti in trentesimi conseguiti negli esami (compreso l'esame di Prova Finale), con peso i CFU assegnati all'insegnamento.

Dovranno essere considerati anche i voti in trentesimi conseguiti in discipline eventualmente inserite in esubero, rispetto a quelle previste dal piano di studi dello studente, nella forma di "corsi liberi".



Corso di Laurea in **Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

Nel calcolo della media pesata possono essere esclusi i voti di discipline non caratterizzanti fino ad un massimo di 18 CFU.

La media pesata dei voti in trentesimi viene poi espressa in centodecimi (dividendo per tre e moltiplicando per undici).

Alla media espressa in centodecimi verranno poi aggiunti:

- a. un punteggio massimo di 3 punti in funzione del numero delle lodi conseguite dallo studente e nella misura di 0.5 punti per ciascuna lode.
- b. un ulteriore punto al laureando che abbia maturato esperienze all'estero nell'ambito dei programmi comunitari (Erasmus, Socrates, ecc.) o nella veste di *visiting student*, a condizione che lo studente abbia conseguito nell'ambito dei suddetti programmi almeno 15 CFU, o nel caso in cui abbia conseguito attestati e/o diplomi di frequenza presso istituzioni straniere riconosciute dalla Struttura didattica competente, o nel caso in cui abbiano svolto attività previste dal regolamento del tirocinio presso strutture straniere riconosciute dalla Struttura didattica competente;
- c. due ulteriori punti al laureando che abbia completato i suoi studi nella durata legale del corso di laurea (entro la sessione straordinaria del terzo anno di corso);
- d. un punteggio aggiuntivo dovuto al profitto negli studi secondo la seguente tabella:

Punti	Media
6	≥ 28
5	≥ 27
4	≥ 26
3	≥ 24
2	≥ 22
0	< 22

Il voto finale, risultante dai conteggi, verrà arrotondato all'intero più vicino (ad es. 102,50 pari a 103 e 102,49 pari a 102).

La lode è assegnata qualora lo studente riporti un punteggio uguale o superiore a 110 e abbia ottenuto nella carriera un numero minimo di lodi pari a

Voto	Numero minimo di lodi necessarie
110	3
111	2
112	1
≥ 113	0



UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PALERMO
Dipartimento di Ingegneria



Corso di Laurea in **Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

1. Norme transitorie

L'entrata in vigore delle modalità della prova finale descritte nel presente regolamento avverrà a partire dalla sessione estiva dell'A.A. ____/____ per gli immatricolati/iscritti al primo anno nell'A.A. ____/____.

Il Regolamento viene pubblicato sul sito web del Corso di studio.